POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE	
FEE DETERMINATION				
O.I.P.E. CLASSIFIER		25	16-12-00	
FORMALITY REVIEW				
RESPONSE FORMALITY REVIEW	0			
	41		10-10-00	

## INDEX OF CLAIMS

•	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	- 1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

								÷	•••					•
				_		_							_	
Cla	inı	L	_					Dat	8				_	
	Original	V.	12	V	ř	4				- 1				
Final	į.	$^{\prime}$	۲	برا	1	3					ļ	-		
	Ö	ATZ.	1	<u>ع</u>	1	<u> </u>	_	Ш			_	_		
		עכ	1	<u>~</u>	r			Ш		[			_	
	7	1	L	L	L	L	_				]		_	
	3		L	L			L.				_1			
ذ	4	1	L	L						$\Box$	į	]	$\Box$	
	5	$\perp$	L	L	Ц	L				_				
	6		L	L							$\Box$			
	7	1	Ц		Ц	L					_	_		
	8		Ц						_!					
٠	9	$\perp$				П								
	10										]			
	11	L												
	12									[				
	13				L									
	14)	$\prod$	Ц						$\_]$	$\Box$				
	15	$\mathbb{I}$			Ĺ	IJ								
	16	I				П				$\Box$				
	17	$oxed{I}$	Γ			Π							$\Box$	
	18		L											
	19		Γ	П		Г								
	20	T	Γ	Т		Γ				П				
	21		t	t	Н	1				$\neg$				
	22		T	1	П	Г		-						
	23		ħ	ď	Ī		_							
	24	_	t	-	F	_		П						
	25		T		Г									
	26		Ī											
	27		Τ											
	28		Ţ	_										1
	29		T		Γ									1
	30		T							Π.				i
_	31		T		Ī		1							
_	32	Γ	Ť		T									
	33	Г	T		Ī									
Γ	34		Ţ		Ι									
	35		Ţ		Ī	_	$L^{-}$							
	36	Γ	Ţ	_	Γ									
Г	37		Ţ		Γ									
1	38		Ţ		Γ									
Ţ.	39		Ţ		Ī	_	$\Box$				Ĺ	L		
	40	[	T	_	Γ			Ĺ	L	L	L	L		
$\vdash$	41	T	Ť		Ţ		Γ					Γ		
_	42	1	†		T	_				Γ		Γ	$\Box$	ļ
	43	1	t		t		T					L		Ì
Г	44		t	_	T		Τ	T	Г	T	<u> </u>	Г		ĺ
Г	45	-	t		t									
Γ	46	+-	t	_	Ť		T	1		Ĺ			Ĺ	
$\vdash$	47	1	t	_	Ť		1.	1	Г		Π			
Г	48	1	t		t	_	Ī	١.					i	
_	t	1-	+		Ť	_	1	1		$\kappa$	I	Г	$\Box$	
	49	1	1		1		1.	1	<u> </u>	1.	1_	1_	L	

Cta	üm					Da	te				
<b>~</b>	Original										
Final	ŏ										
	51				<u> </u>	_					_
	52	_			_	-	_	_	-		
	53	$\neg$				Г		-			-
_	54	-			Н	Н	<u> </u>			_	
_	55	$\neg$					Г				Г
	56										
	57					Г					
	58				_						
	59										
	60										
	61										
	62										
_	63	$\neg$									
	64										
	65						Γ				
	66			Г	i						
	67										
	68										
	69				Γ						
	70					Ī			П		Γ
	71	-			T	T	Τ	t			
	72			Т	1	1-	$\vdash$	1		T	Г
	73			-	1	$\vdash$		T	T	Т	
_	74		_	Τ	П	✝			П		Т
	75		_	T	Т			1	1	T	
	76				1	1	$\vdash$		Ī	Г	Γ
	77			Γ	T	T	Τ	1	Г	1	Γ
	78				$\top$		Τ	1	Г	1	
	79	$\vdash$		Γ	1	1	Τ	Т	П	T	Τ
	80		Г			1	1	T	1	T	Т
_	81		Π		Τ	Τ		1		1	Γ
	82			Γ	T	Т		Г	Т	i	T
	83	Γ			Т	Ī	T	1	Т	Т	Г
	84				T	Т	1	Т	Т	Τ	Г
	85				Т	Т			Π	Π	L
	86				Τ	$\mathbf{I}_{-}$					
	87										L
	88					Ι				Ī	
	89							1			1
Γ	90										1
Г	91	Π			1	Τ	Т			T	Ī
Г	92	Г	1	Τ	T	T	T	1	1	T	1-
Г	93	<del></del>			T	1	1	1	Ī		T
ī	94		Γ		1	1	T	i	1	i	1
Г	95		1	Τ	1	†	1	1	1	T	Ī
Г	96	-	Π		T	1	1	1	1	1	1
Г	97	-		1-	T	T	T	1	T	T	T
$\vdash$	98		1		T	†	1	7	T	1	Τ
	99	Г	Т	Τ	1	1	T	7-	T	Τ	T

Cla	ım					Dat					;
		_	— <u>;</u>	_	_			-	_		
Finel	Onginal										
	101			-	-	_			_		_
<del> </del>	102			_	┢	-		-		-	$\dashv$
$\vdash$	103				⊢	┝	$\vdash$	$\vdash$	-	-	
<u> </u>	104				-	⊢	-	-	-	-	
<u> </u>	105	-	-		-	-	-	-	-	_	-
—	106				┝	<del> </del>	⊢	-	<del> </del> —	-	-
	167	$\vdash$	-	_	-	-	⊢	-		-	
<u> </u>	108	Н		-	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\dashv$
		-			-	-	-			-	
⊢	109	$\dashv$	_	_	⊢	┢	⊢	<u> </u>	⊢	-	$\dashv$
	110 111	-			├			-		-	
├		Н		_	1	1	⊢	⊢	$\vdash$	⋳	Н
⊢	112 113			-		<del> </del>	<del> </del>	-	-		$\vdash$
-		$\vdash$	_	-	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	-	$\vdash \vdash$
$\vdash$	114	$\vdash$	-	-	┼-	-	╁	1	$\vdash$	╀	Н
$\vdash$	116		-	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	+-	$\vdash$	┼	$\vdash$
-	117		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-	┼	+-	+	$\vdash$	Н
$\vdash$	118			-	╁	⊢	╁	╁	┰	╂	$\vdash$
-	119		$\vdash$	$\vdash$	╁╌	┼	┪ー	╁	$\vdash$	+-	Н
-	120	-	⊢	-	-	╁╌	╁	┪	╁	╁╌	
┝	121		-	⊢	╀	╁	-	+	╂┈	╁╌	-
-	122		-	⊢	$\vdash$	╁	╁╌	╁	$\vdash$	╁╾	
$\vdash$	123		⊢	╂	╁╾	╁╌	╁	╂╌	╁╌	╂╌	$\vdash$
$\vdash$	124		-	╁	╁╴	╁	╁╴	1	╀	╢	╁─╌
-	125	-	-	-	╁	╁╌	╁╌	+	十	+-	<del> </del>
	126	<b>←</b>	一	1-	†	1	1	1	+	+	1
	127		1	Т	1	1	1	1	1-	1	1
	125	3	1	Γ		T	1	T	i	Τ	1
	129	1	1	Т	T	Τ	Т	T		7	
	130	1	Г	Π	Т	Τ	Τ	Т	Τ	T	Т
	13	1	1	1	1	T	T	Ţ	T	1	
	132		Τ	Γ	T	7	Τ	1	Ι		
	133		Γ	T	1	T	]_	T	Τ	Π	
	13	4	1	Ī	$\top$	Τ	1		T	I	
	13				Γ	Ι	$\mathbf{I}$	$oxed{\mathbb{L}}$	1	I	
	13				Ι	Ι	$\mathbf{I}$	$\perp$	$\Gamma$		1_
	13				Ι	I	Ι	I			
	138				L			$\perp$		$\perp$	上
	139	+	L			L	_	$\perp$	$\perp$	_	1
	140								1	1	1_
	14					Ĺ					$\perp$
	14	4		$\perp$		L	1	L	1	1	1_
L	14		L	1	1	1	1	- -	-	-!-	-
	14		1_	1	1	1	ļ_	1	-	1	
	14		-	1	$\downarrow$	+	4	+	-	+	4
-	146		1	╀-	4	$\perp$	+-	+-	4	4-	+
<u> </u>	14		<u> </u>	1	╄	+	+	+-	<del>-</del>	+	1
-	144	1_	-	+	+	+	+	+-	+	- -	+
-	14	-	┼	+-	+	╀	╀	+	+-		-
<b>!</b>	150	1_	Ц.	1		4	.1.			1	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here